关于应用大型语言模型定制智能家居应用的调查问卷

序号: 填写时间: 2024/7/16 15:26:06

来源IP: 1.61.222.47 (黑龙江-齐齐哈尔) 来源渠道: 微信

*1. 功能场景一: 远程控制

嗨,我想让我的空调温度调高到26度°

嗨, 我想让我的电视音量提高三度

嗨,我想加温电水壶烧开到100度。

*2. 功能场景二: 定制计划 [矩阵文本题]

(1) 早晨计划(传感器:光强度传感器;智能设备:咖啡机,窗帘,灯,音乐播放器)

咖啡机七点四十度咖啡/:coffee

(2) 离家计划(智能设备: 入户门, 窗帘, 灯, 插座)

八点关闭入户门

(3) 电影计划(智能设备:窗帘,灯(调节灯光亮度),电视)

晚上七点开始播放电视

*3. 功能场景三:居住环境自动调节 [矩阵文本题]

(1) 温度

今日26度

(2) 湿度

今日湿度, 45

(3) 光照强度

今日光照75

* 4. 功能场景四: 节能模式

电灯全部关闭 水源全部关闭

*5. 姓名: 李阳 职业: 收款元

[填空题]